

Схема структурна алгоритму імітації транспортного руху

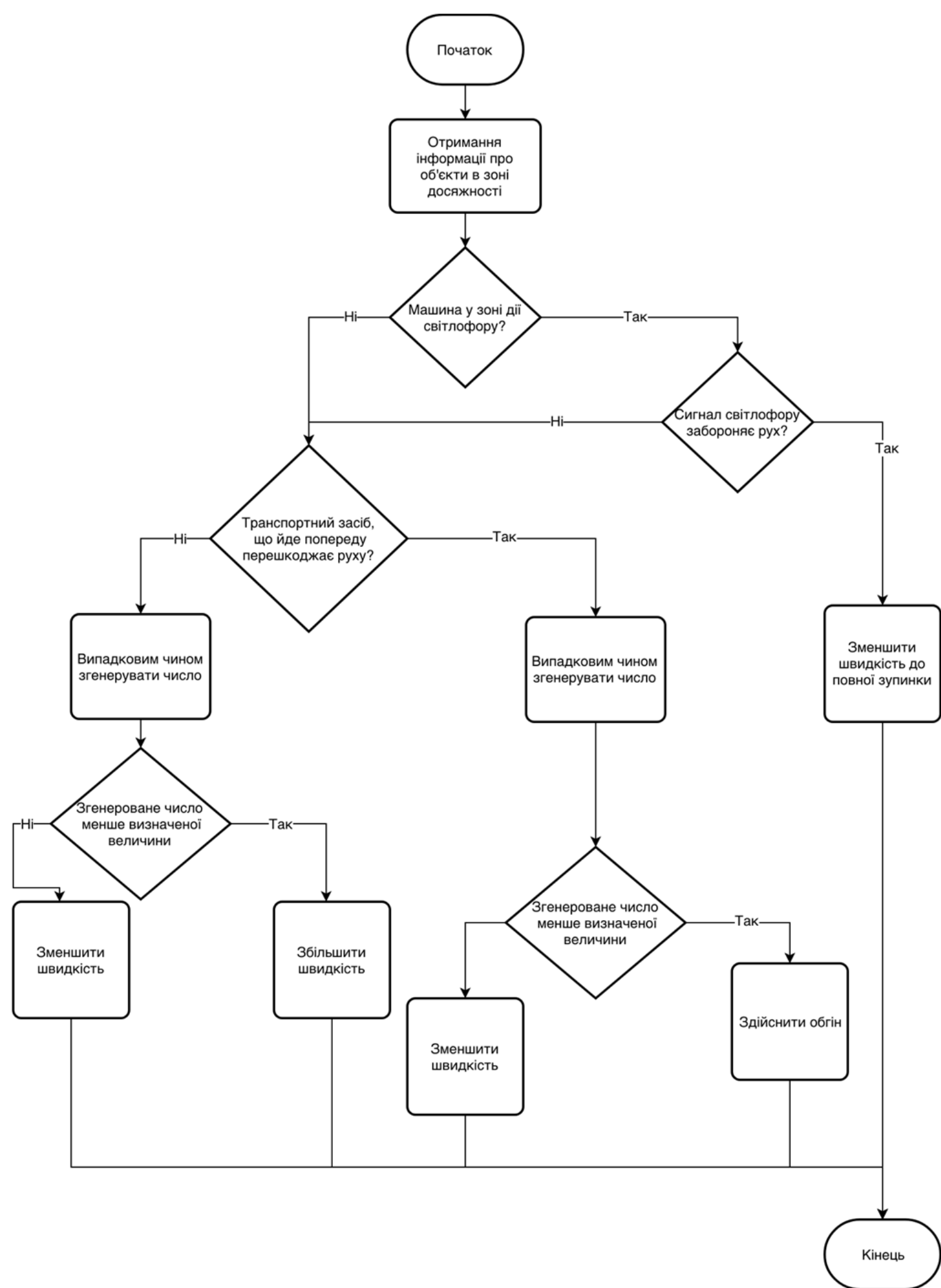


Рисунок А.1 – Схема структурна алгоритму імітації транспортного руху

Демонстраційний плакат до магістерської дисертації

на тему «Моделювання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп

Ящук С.М.

Керівник

Стеценко І.В.

Графічні матеріали дослідження параметрів транспортного руху

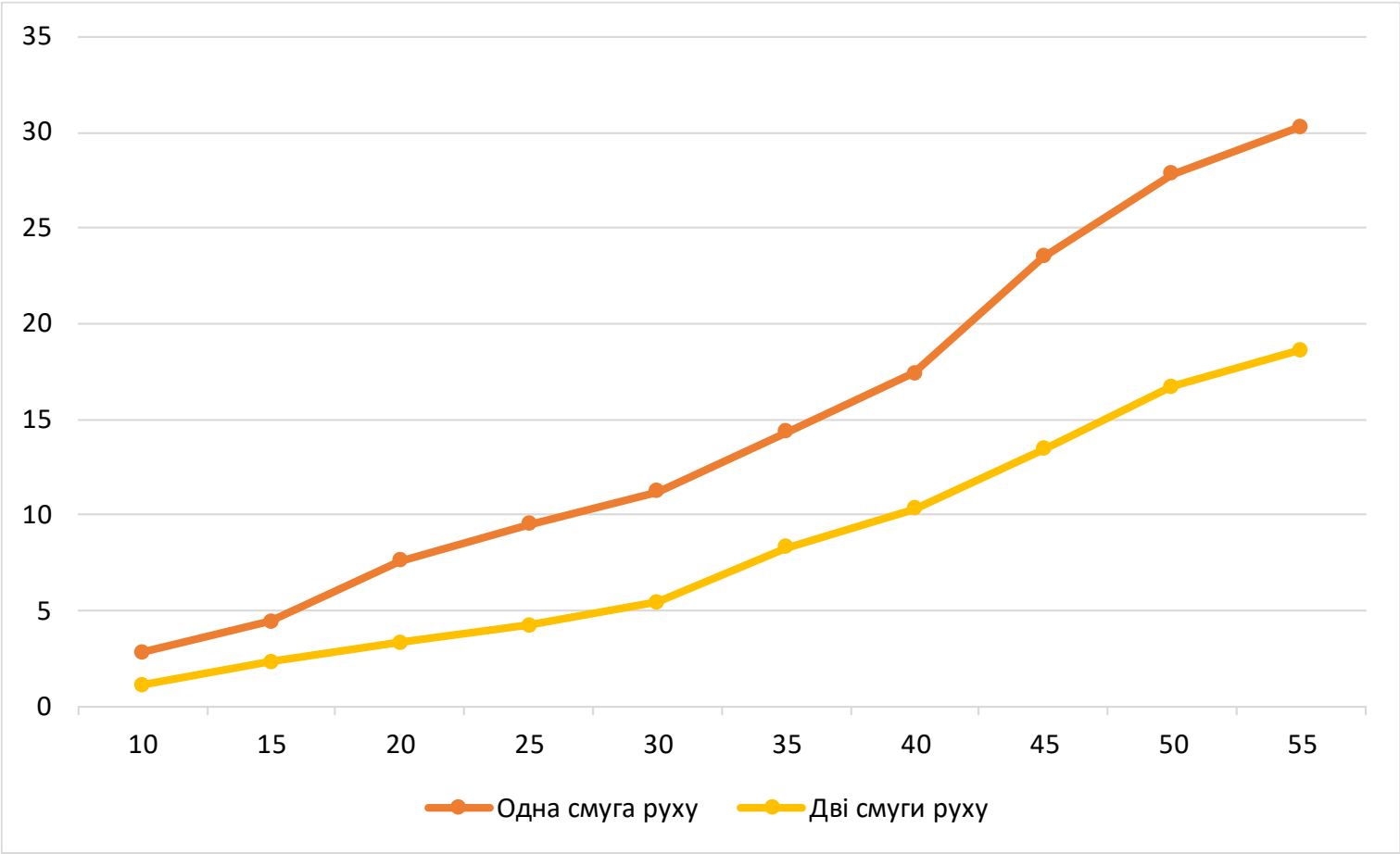


Рисунок А.2 – Графік залежності середньої довжини черги від кількості автомобілей (20 прогонів)

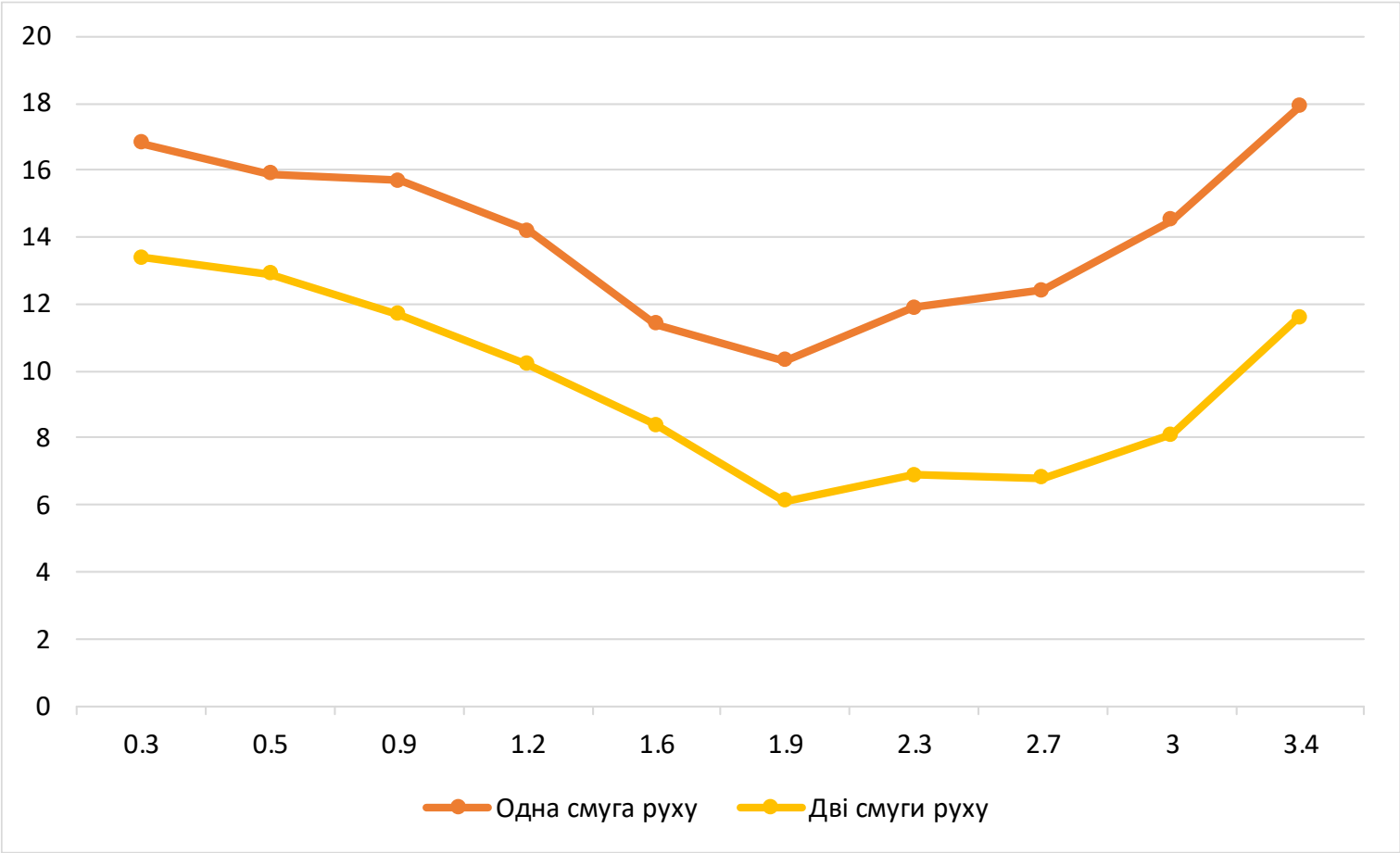


Рисунок А.3 – Графік залежності середньої довжини черги від тривалості фази світлофору (20 прогонів)

Демонстраційний плакат до магістерської дисертації

на тему «Моделювання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп
Керівник

Ящук С.М.
Стеценко І.В.

Графічні матеріали дослідження максимальної довжини черги від параметрів транспортного руху

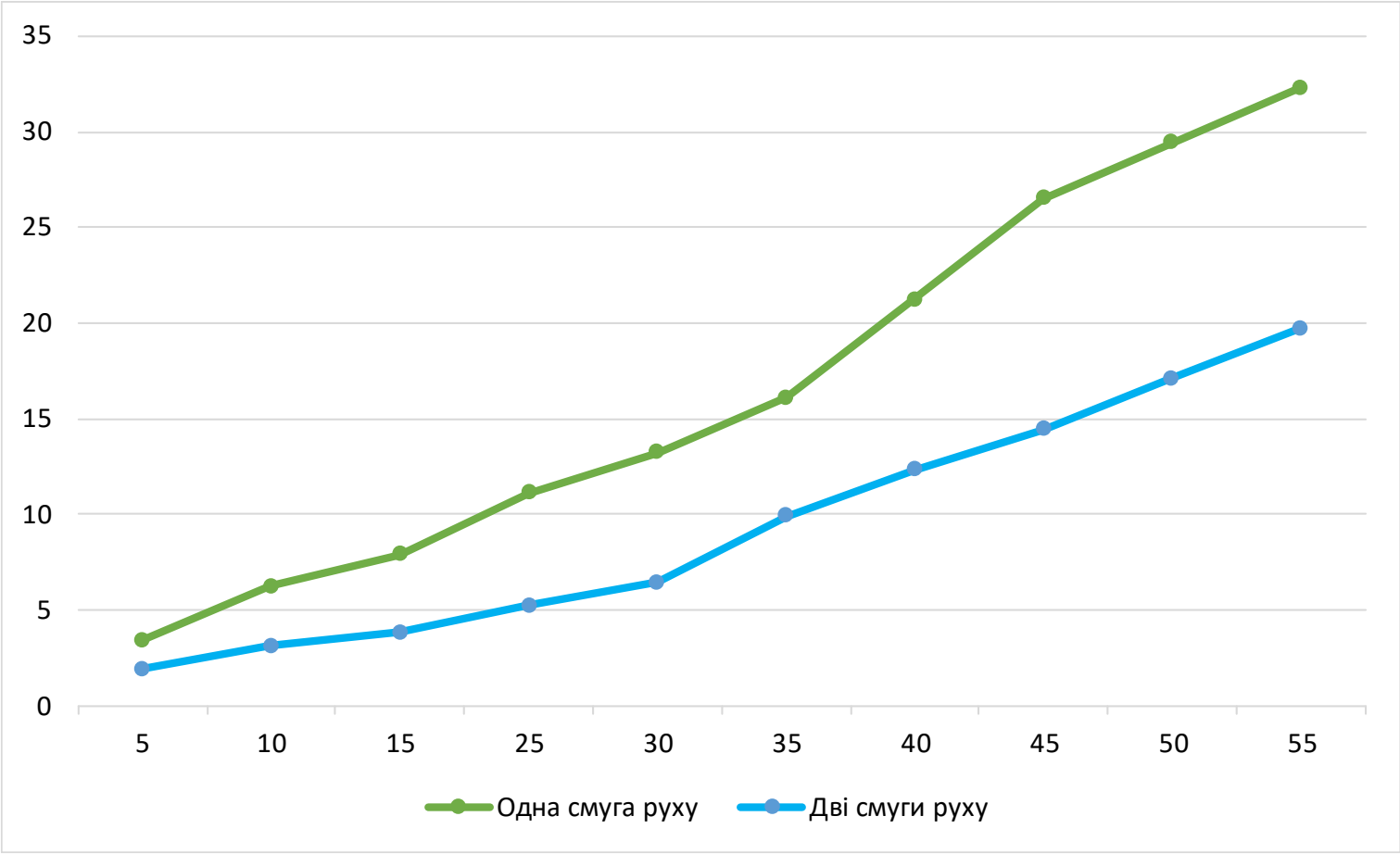


Рисунок А.4 – Графік залежності максимальної довжини черги від інтенсивності руху (20 прогонів)

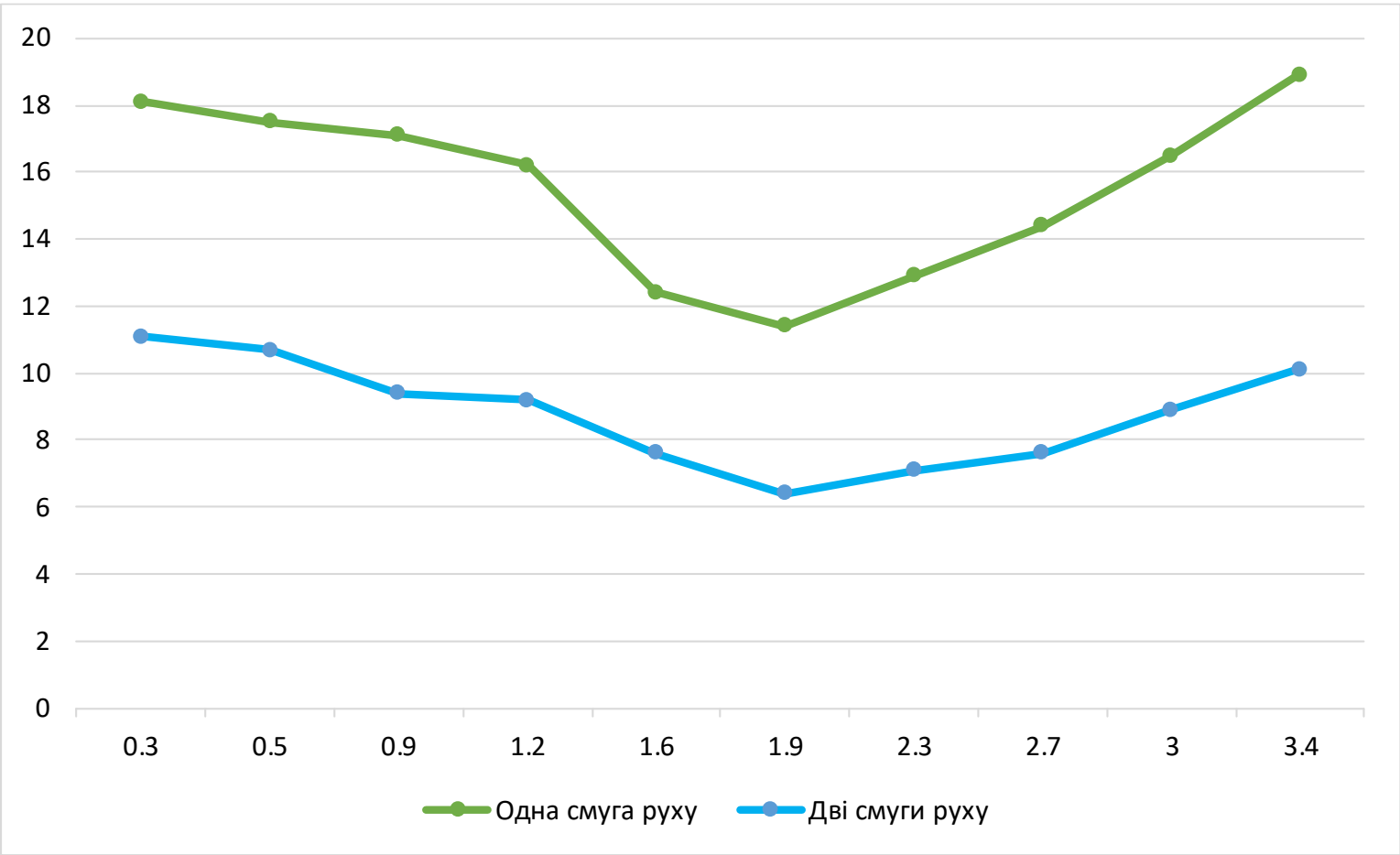


Рисунок А.5 – Графік залежності максимальної довжини черги від тривалості фази світлофору (20 прогонів)

Демонстраційний плакат до магістерської дисертації

на тему «Моделювання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп
Керівник

Ящук С.М.
Стеценко І.В.

Схема структурна класів підсистеми транспортного руху

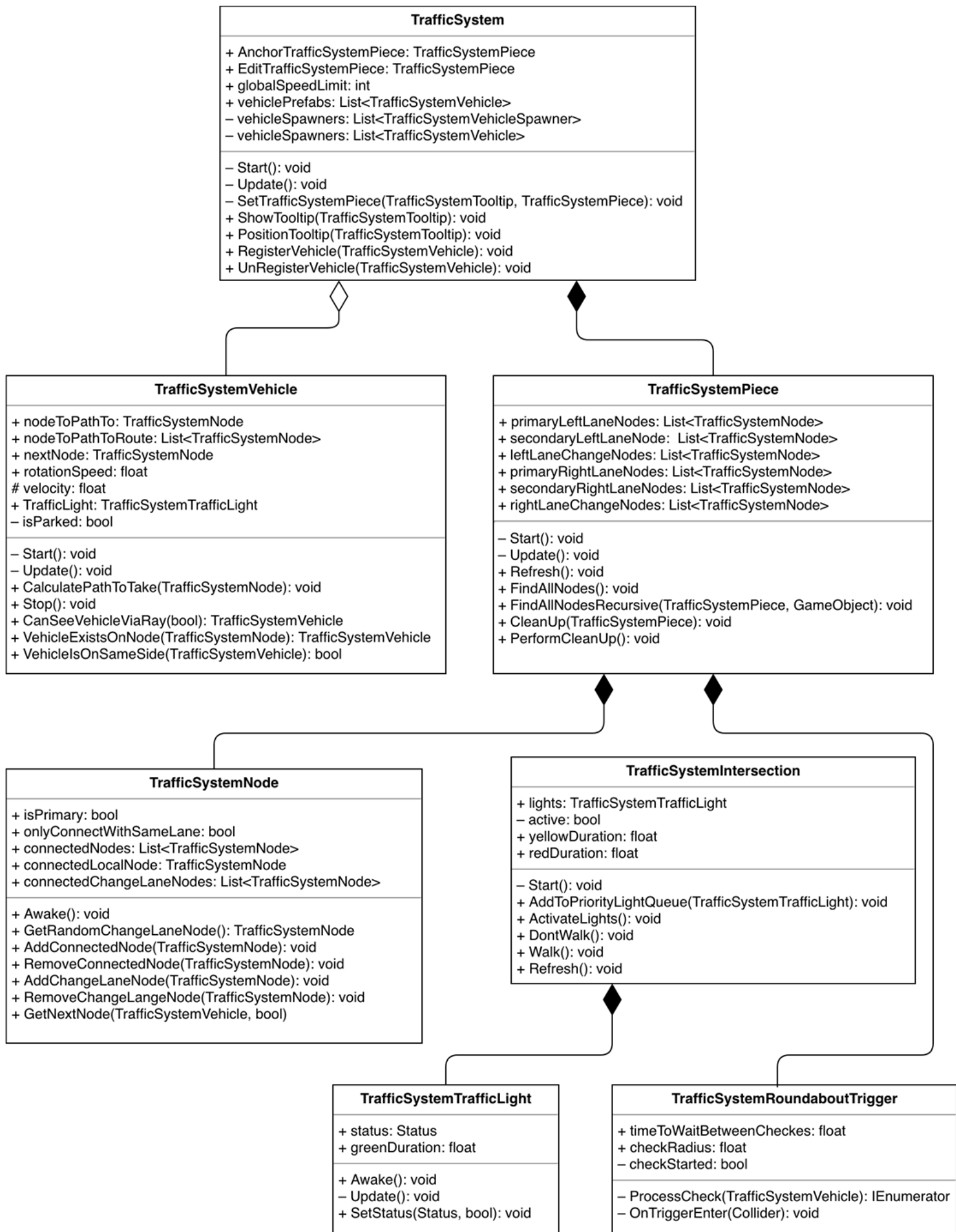


Рисунок А.6 – Схема структурна класів підсистеми транспортного руху

Демонстраційний плакат до магістерської дисертації

на тему «Моделювання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп

Яшук С.М.

Керівник

Стеценко І.В.

Схема структурна класів підсистеми пішохідного руху

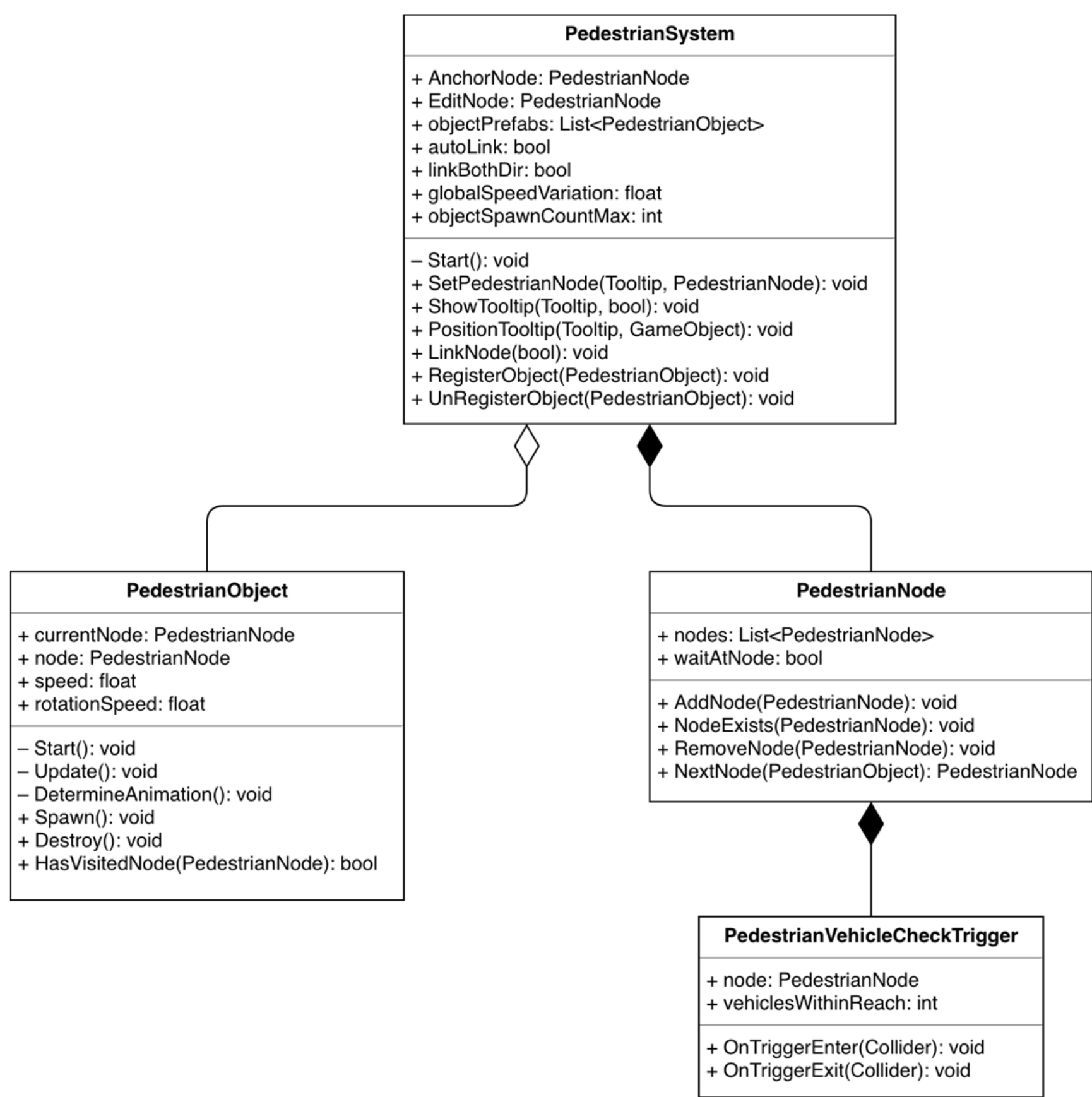


Рисунок А.7 – Схема структурна класів підсистеми пішохідного руху

Демонстраційний плакат до магістерської дисертації

на тему «Моделювання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп

Керівник

Ящук С.М.

Стеценко І.В.

Екранні форми паркувальних місць та руху по мосту

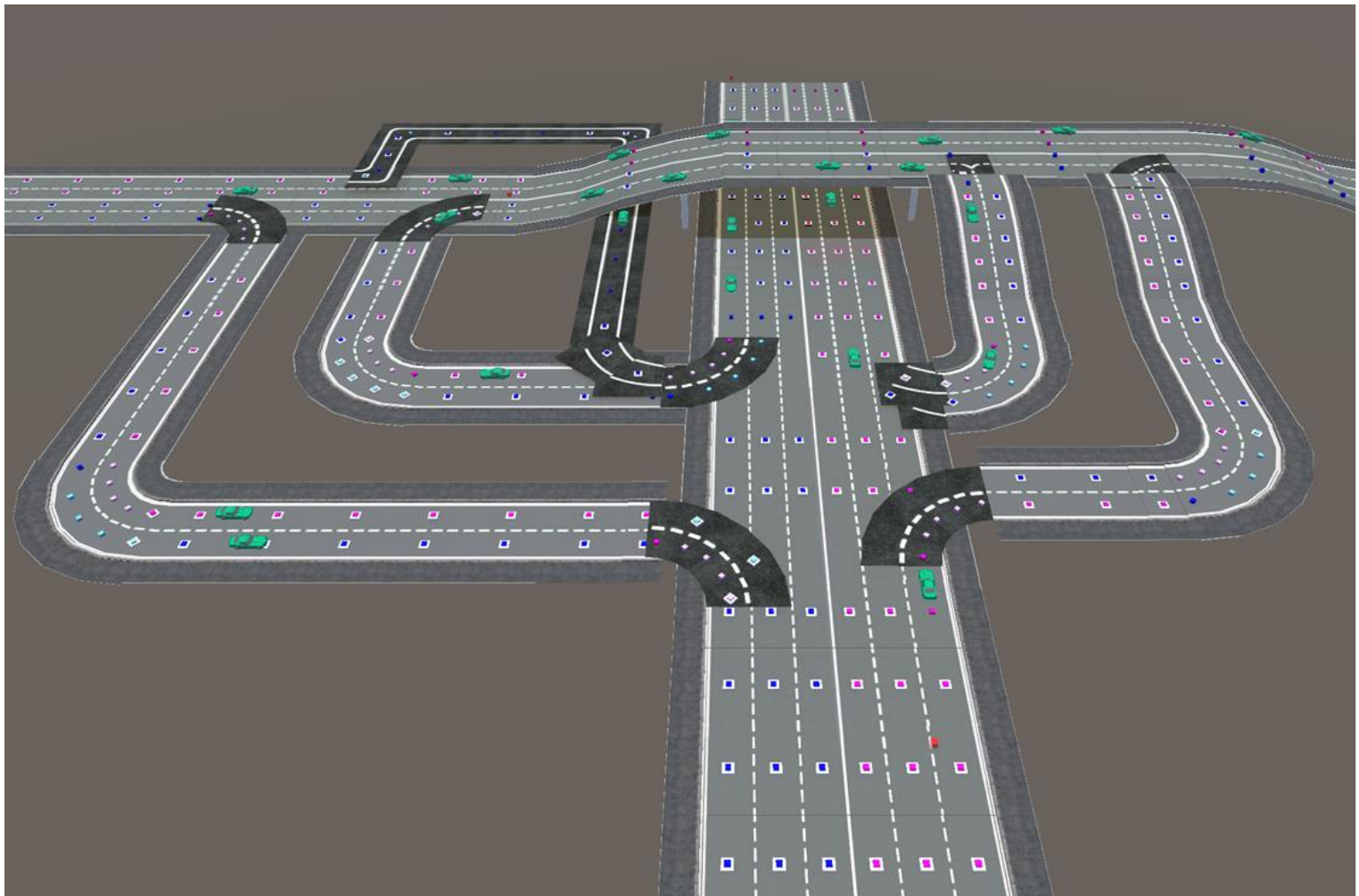


Рисунок А.8 – Ділянка транспортної мережі із рухом по мосту

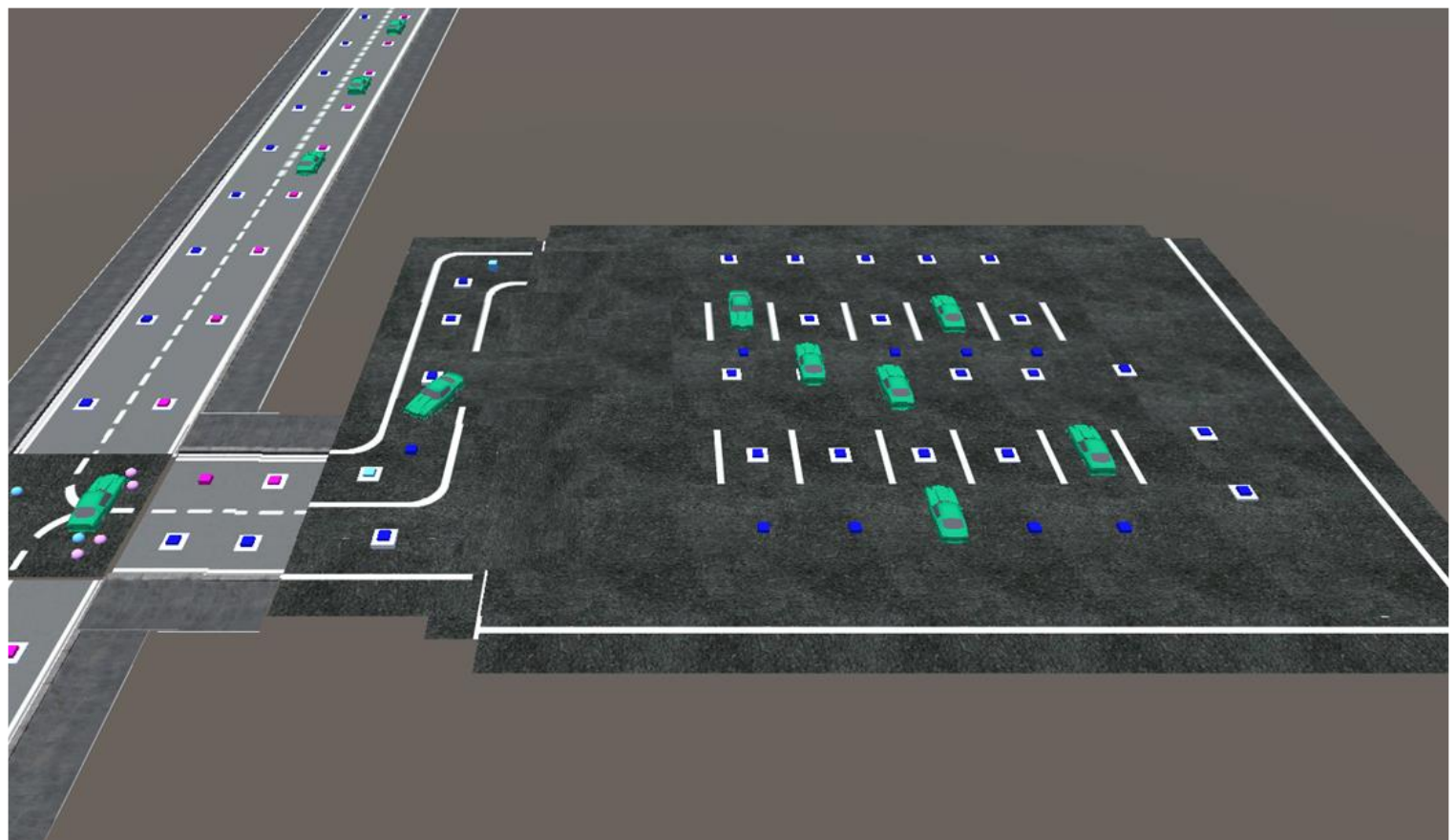


Рисунок А.9 – Ділянка дороги із паркувальним майданчиком

Демонстраційний плакат до магістерської
дисертації

на тему «Модельовання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп

Ящук С.М.

Керівник

Стеценко І.В.

Екранні форми Т-подібного перехрестя та руху по колу



Рисунок А.10 – Ділянка із круговим рухом

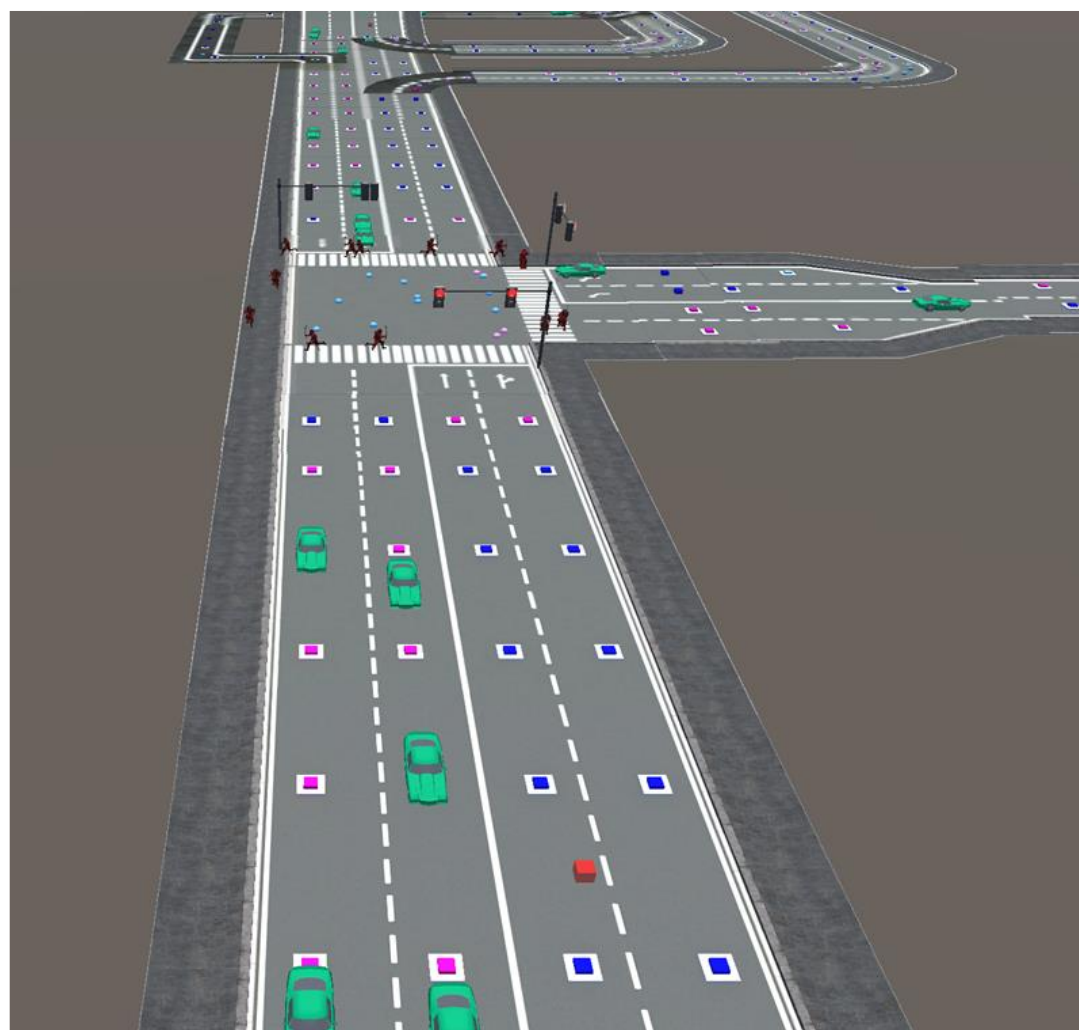


Рисунок А.11 – Т-подібне перехрестя

Демонстраційний плакат до магістерської
дисертації

на тему «Моделювання тривимірного транспортного руху»

Виконав студент гр. ІС-371мп

Ящук С.М.

Керівник

Стеценко І.В.